

*Aspirateurs industriels RGS*

## A 1046 ECO/ A 1046 KECO

Ref. 122025

Les aspirateurs industriels triphasés A 1046 ECO et A 1046 KECO sont la solution idéale pour les applications lourdes et les matériaux les plus difficiles à aspirer. Peut être utilisé également en usage continu en poste fixe.



### Accessoires de série :

Livré sans accessoires, nous contacter.

- Turbine à canal latéral avec moteur asynchrone triphasé positionné à l'intérieur d'un carénage à l'arrière de la machine
- Câble d'alimentation 10mt avec prise industrielle 3 Ph + T 32A
- Vacuomètre pour l'indication de colmatage du filtre
- Secoueur latéral manuel pour le nettoyage du filtre
- Cuve de 100lt avec roues et poignées latérales pour le vidage et comme option, étrier pour le soulèvement avec chariot élévateur
- Embout rapide Ø70 pour le raccordement rapide des accessoires
- Version peinte Ral 7001 gris
- Roues postérieures Ø150mm, roues antérieures Ø125mm avec frein

- **Robuste:** son moteur triphasé asynchrone permet une utilisation 24h sur 24 et 7 jours sur 7.
- **Puissant:** avec sa motorisation de 7.5kW
- **Efficace et sûr:** son secoueur de filtre qui permet un nettoyage facile et sans contact avec les déchets.
- **Facile d'utilisation:** la cuve des déchets se démonte sans efforts et se vide rapidement.

### Données techniques

Tension	Volt (V)	<b>400</b>
Longueur de câble	Mètres (M)	<b>10</b>
Capacité totale cuve	Litres (l)	<b>100</b>
Diamètre embouchure	Millimètres (mm)	<b>70</b>
Puissance Maxi	Watt (W)	<b>7.5 kW</b>
Débit d'air	litres/seconde (l/s)	<b>version ECO:520m3/h/version KECO 700m3/h</b>
Dépression	Millimètres (mm)	<b>version ECO:280mbar/version KECO:350mbar</b>
Indice de protection	IP (IP)	<b>54</b>
Niveau sonore	Décibel (db)	<b>76</b>
Dimension Machine, longueur	Millimètres (mm)	<b>650</b>
Dimension Machine, largeur	Millimètres (mm)	<b>1200</b>
Dimension Machine, Hauteur	Millimètres (mm)	<b>1750</b>
Poids à vide	Kilogrammes (Kg)	<b>170</b>
Surface filtrante	centimètres carré (cm <sup>2</sup> )	<b>255</b>